## FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

MULTIPLE DEPENDENT CLAIM 1 0 / 5 8 2 2 9 8

## CLAIMS

IND.	N.			A 11-	משת		TAGE IV	<u>γ</u>		<del></del>		A TO	TED	A 10P	TPD
1	ı	as filed		AFTER		AFTER 104 AMENDMENT		1 1		as filed		AFTER IN AMENDMENT		AFTER	
1		IND.	DEP.	)[	DEP.	<u> </u>	DEP.			IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DE
3	1	7						i	51				1		
4	2	1							52						
5 6 7 8 9 10 10 11 11 12 13 14 15 16 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 45 45 45 46 45 45 46 47 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			7						53						
6	4								54						
7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 61 61 62 63 63 64 65 66 67 7 68 69 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60							<u> </u>		55						
8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 35 36 37 38 39 40 41 42 43 35 36 37 38 39 40 41 42 43 35 36 37 38 39 40 41 42 43 35 36 37 38 39 40 41 42 43 35 36 37 38 39 40 41 42 43 35 36 37 38 39 40 41 42 43 35 36 37 38 39 40 41 42 43 35 36 37 38 39 40 41 42 43 37 44 45 37 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47		<u>·</u>						] [	56				ļ	<b> </b>	<u> </u>
9			1_/			ļ	ļ		57			<b></b>	<u> </u>	}	<u> </u>
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 5 66 47 74 88 99 60 774 88 99 60 774 88 99 60 60 6754 60 6764 6764 6764 6764 6764 6764 6764			<b>!</b>		<b></b>				58		<b> </b>	ł	<b>}</b> _	<u> </u>	<del> </del>
11			-				<del>  </del>		59.		<del> </del>	<del>  </del>	<del>                                     </del>	<b>!</b>	<del>ا</del> ننا
12		<u></u>	<del>  / , -</del>		-		<u> </u>		60		<del></del>	<del> </del>	├	<b> </b>	├
13	_		<del>                                     </del>			}	<del></del>		61			}	├		<del> </del>
14	_	<del>-</del> /-	/		<del> </del>	<b>-</b>			63		<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	}	-
15		<del>/</del>	<del>-,-</del>	}			<del></del>	· -	64		<del> </del>	<del>  </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$
16	_	<del>-</del>	<del> </del>						65	<del></del>	<del></del>	<b> </b>	<del> </del>	<b>}</b>	-
17			1						66		<del></del>	<b> </b>	<del>                                     </del>	<b> </b>	-
18			7					<b> </b>	67				<del>                                     </del>	<b> </b>	
19   20   21   22   23   24   25   26   27   28   29   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   30   31   31   32   33   34   35   36   37   38   39   30   31   31   32   33   34   35   36   37   38   39   30   31   31   31   31   31   31   31	_	1						h	68	· ·		<b> </b>			
20   21   22   23   24   25   26   27   28   29   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   30   30   30   30   30   30   30					-			<b> </b>	69			<b> </b>			$\vdash$
222	0								70					}	
23 24 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 30 31 31 32 33 34 4 55 66 7 8 9 9 0 0 7 7 7 8 9 9 0 0 7 7 7 8 9 9 0 0 7 7 7 8 8 9 9 0 0 7 7 7 8 8 9 9 0 0 7 7 8 8 9 9 0 0 0 7 7 8 8 9 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1							· [	71						
24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 30 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 30 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 38 39 30 30 31 31 31 32 33 34 35 36 37 38 38 39 30 30 31 31 31 32 33 34 35 36 37 38 38 39 30 30 31 31 31 32 33 34 35 36 37 38 38 39 30 30 31 31 31 32 33 34 35 36 37 38 38 39 30 30 30 31 31 31 32 33 34 35 36 37 38 38 39 30 30 30 31 31 31 32 33 34 35 36 37 38 38 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	2							ľ	72					-	
25	3							·	73						
26   27   28   29   30   31   32   33   34   35   56   57   58   59   50   51   51   51   51   51   51   51	3							ı	74		•				
27 28 28 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 30 31 31 32 33 34 35 36 67 88 99 00 0 7AL 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	3							ı	75.						
28								Γ	76					<u> </u>	
29 30 31 31 32 33 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48 49 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	7		أحصنا					Ī	77						
30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   30   30   30   30   30   30   30									78	i		·			
31   32   33   34   35   36   37   38   39   40   41   42   43   44   45   5   5   66   6   17   18   19   10   10   10   10   10   10   10								Γ	79						
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 56 66 17 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10									80						
33   34   35   36   37   38   39   38   39   30   31   32   33   34   35   36   37   37   38   39   30   31   31   31   31   31   31   31									81						
34   35   36   37   38   39   40   41   42   45   45   46   47   48   48   48   48   48   48   48									82						
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 48 49 49 40 41 42 43 44 45 46 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48				<u>-                                     </u>				Ľ	83						
36   37   38   39   40   40   41   42   43   44   45   46   47   48   49   49   49   49   49   49   49									84						
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 74 74 75 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77					<u></u>			L	85						
38   39   40   40   40   41   42   43   44   45   45   46   47   48   49   49   49   49   49   49   49								L	86		{}				
39   40   41   42   43   44   45   46   47   48   49   49   49   49   49   49   49					∦-			L	87						
60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   60   60   60   60   60   60   60					<del></del>  -			L	88					I	
51   52   53   54   55   56   57   58   59   50   57   57   57   57   57   57   57		<del></del> -	<del></del>	<del></del>	}-			L	89						
152   153   154   155   156   157   158   159   156   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157   157								Ļ	90						
133   144   155   156   157   158   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159   159		<del></del> ∤-	-	<del> </del> -					91						
94   95   96   97   97   97   97   97   97   97				<del> </del> -		<del></del>		·	92						
85   166   177   188   199   160   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   177   1				<del> </del> -				<b> </b> -	93						
56   57   58   59   59   50   57   57   58   59   59   59   59   59   59   59	_		<del></del>   -	<del> </del> -				<b> </b>	94						
17   18   19   19   19   19   19   19   19		-+	∦-		<del></del>   -				95						
8	-∦	<del> -</del>	<del></del> ∦-		<del></del>   -			<b> </b> -	96						
9 0 7AL B.	-∦	<del> -</del>	<del></del>   -	<del></del>				<b> </b> _	97						
O FAL D	-∤-							_	98						
FAL B	- -				-			Ŀ	99						
	+	<del>_</del>			<del></del>			<b>~</b>	100			$\Box$		$\Box$	
5. 12 S	<u> 16</u>		\$		₩ _		1	L	IND.		4		4		1
TIGIT IN C		12		Table 1	<b>(2)</b>		<b>€</b>	7	OTAL DEP.		( )		<b>&amp;</b>	ليحجب	<b>(</b>
TAL 20	11			7.0		H		Ŧ	OTAL LADSO	188		lè		lk.	Ž

PTO-1360 (REV. 9/83)

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE Potent and Trademarts Office